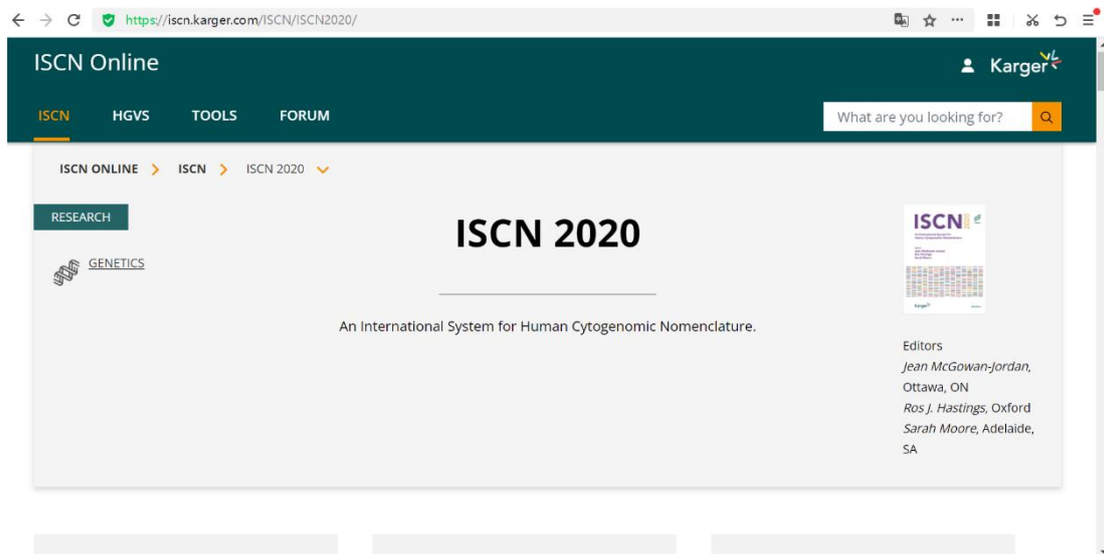


ISCN2020 试用指南——中山大学



ISCN 全称是“国际人类细胞基因组命名系统”。是人类细胞遗传学家、分子生物学家、技术人员和学生解释和交流人类细胞基因组命名法不可或缺的参考书。ISCN 提供了标准命名，用于描述通过从核型分析到 FISH、微阵列、各种区域特异性分析和 DNA 测序等技术鉴定的任何基因组重排。

ISCN 由人类细胞遗传学命名法国际委员会编写，每 4 年更新一版，向细胞基因组学界征求对上一版本所需更正和更改的意见，在新的版本中进行体现。

自 1960 年以来，ISCN 一直是遗传学和基因组学的必备参考工具，帮助科学家开展日常工作。

ISCN2020 是 ISCN 第一个在线版本，只需单击一下即可获取信息，提供交互性和阅读便利性。花更少的时间寻找您需要的信息，而花更多的时间专注于您的研究工作。

在线版本还提供了 ISCN 所有往期的版本内容供用户参考，同时还提供了 HGVS（人类基因组变异标准命名）以及核型工具和 HGVS 语法检查器等。

同时,该库支持下载 ISCN 既往版本（2005/2009/2013/2016）PDF 文件。

试用期至 2022 年 12 月 10 日。

该库需要在校园网/VPN 范围内，使用中大域名邮箱（sysu.edu.cn）注册和激活使用。详见页面下方教程。

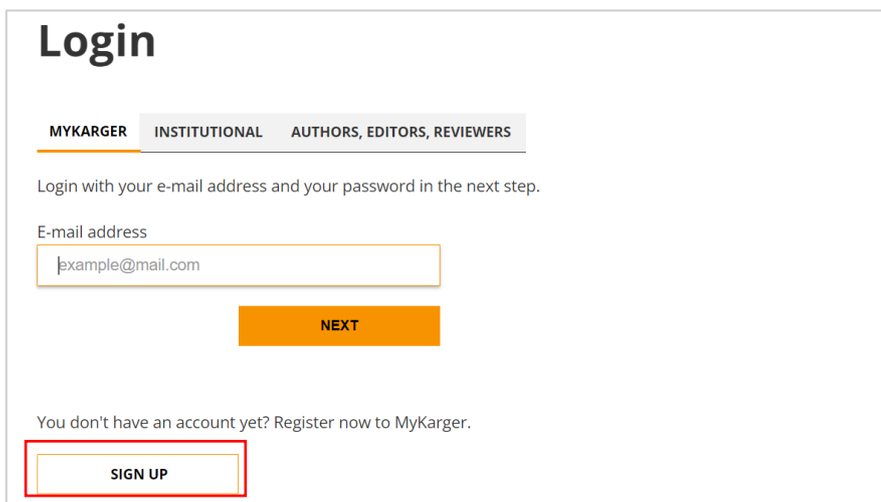
使用方法

1. 注册。

访问 www.karger.com/mykarger/login

使用中山大学域名邮箱，注册 MyKarger 账户，如图 1 所示，点击“SIGN UP”按钮注册一个 MyKarger 账户。

如已有 Karger 账户则可跳过此步骤。



Login

MYKARGER INSTITUTIONAL AUTHORS, EDITORS, REVIEWERS

Login with your e-mail address and your password in the next step.

E-mail address
example@mail.com

NEXT

You don't have an account yet? Register now to MyKarger.

SIGN UP

图 1

2. 登录。

访问 ISCN 2020 Online

<https://iscn.karger.com/>

点击右上角的账号图标，在页面右侧的登录区域，先点击“SIGN IN”使用自己的 MyKarger 账户信息登录。如图 2 所示



图 2

3. 首次使用需激活。

登录完成后，页面提示激活（图 3），或者自行点击“ACTIVATE”，输入下方的激活码（图 4），激活账户后即可使用 ISCN。

激活码：26D22A07-FA6B-49A3-A2F0-612FF111D257

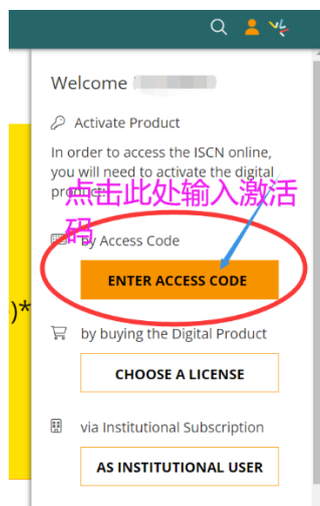


图 3

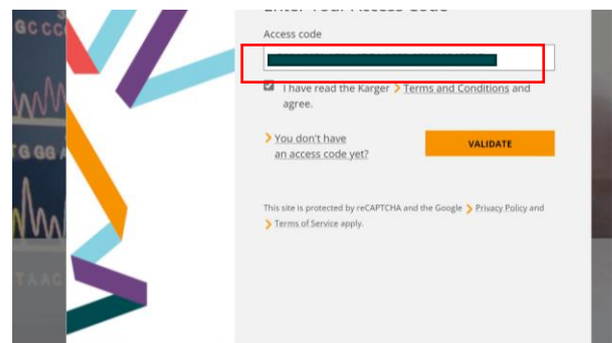


图 4

请注意，提示付费时，请不要付费，不要付费，不要付费！

自检以下 3 个状态后，发截图联系张老师

zhanghj36@mail.sysu.edu.cn

① 是否校园网/VPN； ② 是否账户已经登陆； ③ 是否输入激活码